

**GOBIERNO DE PUERTO RICO  
JUNTA DE PLANIFICACION**

**AVISO PUBLICO**

**Solicitud de Certificación de Consistencia Federal con el  
Programa de Manejo de la Zona Costanera de Puerto Rico  
CZ-2022-0820-011**

**Obtención de Permiso de la “Federal Energy Regulatory Commission” (FERC) para la  
operación de una facilidad para el manejo de combustible en los muelles A y B de la  
Zona Portuaria de San Juan**

**A quien pueda interesar:** En conformidad con las Secciones 306 (d) 14 y 307 (3) (A) de la Ley Federal de Manejo de la Zona Costanera del 27 de octubre de 1972 según enmendada, queremos informarle que la Junta de Planificación tiene ante su consideración la siguiente solicitud de Certificación de Consistencia Federal con el Programa de Manejo de la Zona Costanera de Puerto Rico (PMZCPR):

**Solicitante:** NFEnergy LLC

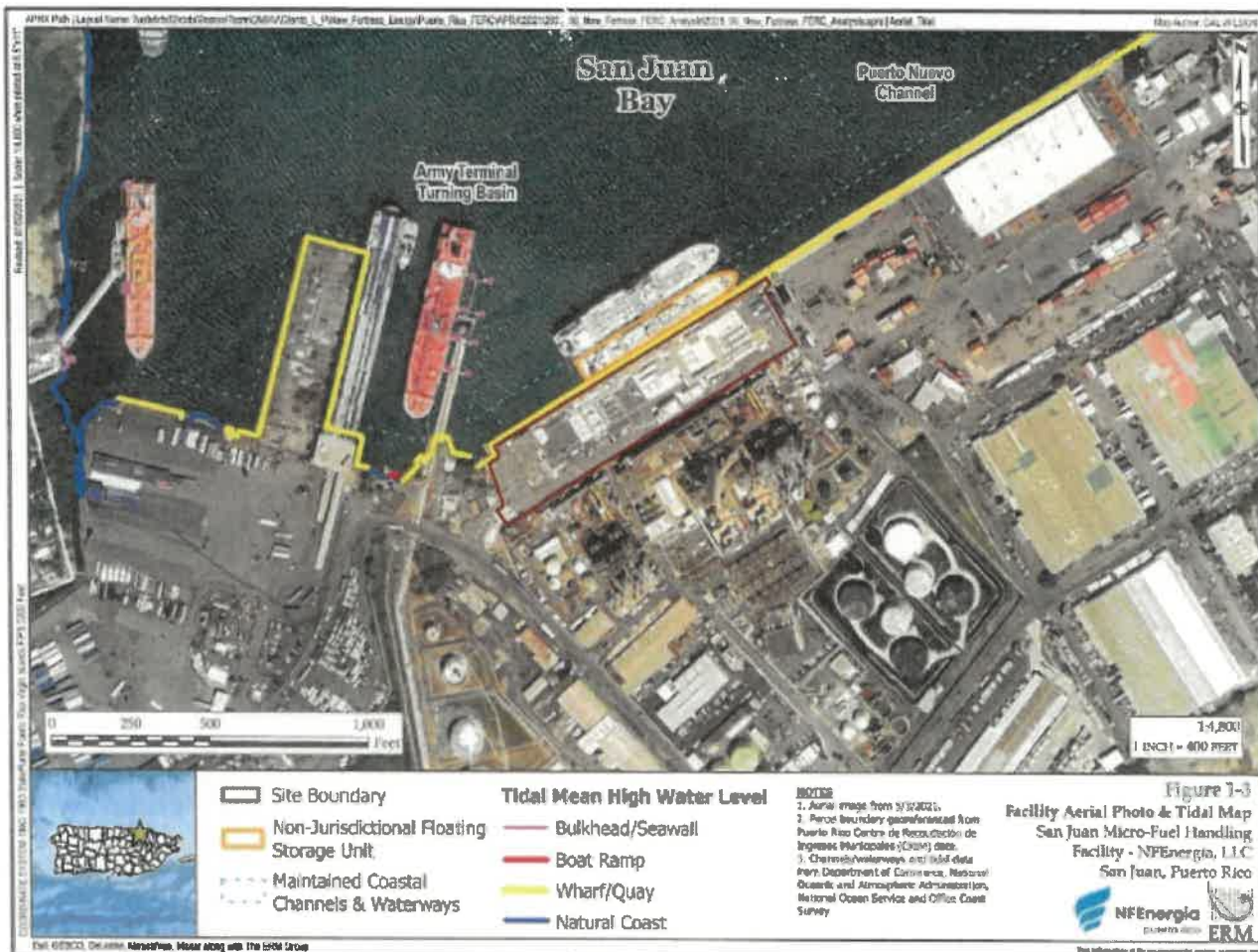
**Descripción:** NFEnergy está solicitando un permiso de parte de FERC para continuar operando unas facilidades de manejo de combustible en los muelles A y B de la Zona Portuaria de San Juan. La construcción de estas facilidades requirió solo de mejoras a unas facilidades ya existentes y dicha obra se completó en mayo del año 2020 cumpliendo con los requerimientos federales y estatales aplicables. Las nuevas facilidades instaladas para el manejo de gas natural se ubican en una propiedad de 6.1 acres, dentro de una zona industrial y las mismas constan de un edificio de control, un cabezal para la transferencia de gas natural en estado líquido (LNG, por sus siglas en inglés), equipo de transferencia de LNG, instalación de carga de camiones, equipo de vaporización y dos (2) generadores de emergencia de 463 caballos de fuerza operados con diesel. La propiedad donde se instalaron estas facilidades se utilizaba anteriormente para traer productos comestibles y diesel. El gas natural es transportado en estado líquido por una embarcación que lo transfiere a otra embarcación que permanece anclada en el muelle y funciona como una unidad de almacenamiento de gas natural en estado líquido, “Fuel Storage Unit” (FSU). El gas en estado líquido es evaporado y enviado a través de una tubería hacia la facilidad de generación de energía eléctrica de la Autoridad de Energía Eléctrica. La instalación de estas facilidades solo conllevó mejoras menores en los muelles y facilidades portuarias existentes. Estas obras fueron autorizadas por el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de Estados Unidos (USACE, por sus siglas en inglés) bajo el Programa de “Nationwide Permits” y el proyecto cualificó para la Certificación de Consistencia Federal general emitida por la Junta de Planificación para dicho programa. El proyecto también cuenta con una Determinación de Cumplimiento Ambiental emitida por la Oficina de Gerencia de Permisos (OGPe) y un permiso de Operación de Fuente de emisión emitido por el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) el 20 de julio de 2018, entre otros endosos. No obstante, en marzo 19 de 2021, FERC emitió una orden determinando que de acuerdo con la sección 3 de la Ley Federal de Gas Natural (Natural Gas Act), la operación de esas facilidades está bajo la jurisdicción de dicha agencia. Por lo tanto, se le requirió a la parte proponente radicar una solicitud de autorización ante FERC y una solicitud de Consistencia Federal Con el Programa de Manejo de la Zona Costanera de Puerto Rico (PMZCPR) como prerequisito para la otorgación de dicha autorización.

**Ubicación Geográfica:** Las facilidades de manejo de combustible se encuentran dentro de los muelles A y B de la Zona Portuaria de San Juan, al este del “Army Terminal”, dentro del área industrial ubicada al norte del Expreso John F. Kennedy en San Juan, Puerto Rico.

2 | Aviso Público

Solicitud de Certificación de Compatibilidad Federal

CZ-2022-0820-011



La documentación radicada referente a esta solicitud estará disponible para revisión y comentarios públicos a partir de la fecha de notificación de este aviso, a través del portal de la Junta de Planificación en la dirección [www.jp.pr.gov](http://www.jp.pr.gov), bajo “Certificación de Compatibilidad Federal”. Puede acceder a los documentos a través del siguiente enlace: <https://jp.pr.gov/compatibilidad-federal-con-pmcpr/>

Para presentar comentarios referentes a esta solicitud tendrá un período de **quince (15) días laborables** a partir de la fecha de notificación de este aviso. Todo comentario deberá dirigirse por escrito de correo electrónico a: [comentariosjp@jp.pr.gov](mailto:comentariosjp@jp.pr.gov)

**Favor de hacer referencia al número de la solicitud en su correspondencia.** Para cualquier pregunta referente a este asunto puede comunicarse con la Unidad de Zona Costanera a través de correo electrónico a: [ortiz\\_r@jp.pr.gov](mailto:ortiz_r@jp.pr.gov)

NOV 23 2022

Certifico y Notifico hoy:

  
Georgina González Oller  
Secretaria

**PUERTO RICO GOVERNMENT  
PUERTO RICO PLANNING BOARD**

**PUBLIC NOTICE**

**Application for Federal Consistency Certification with the  
Puerto Rico Coastal Zone Management Program  
CZ-2022-0820-011**

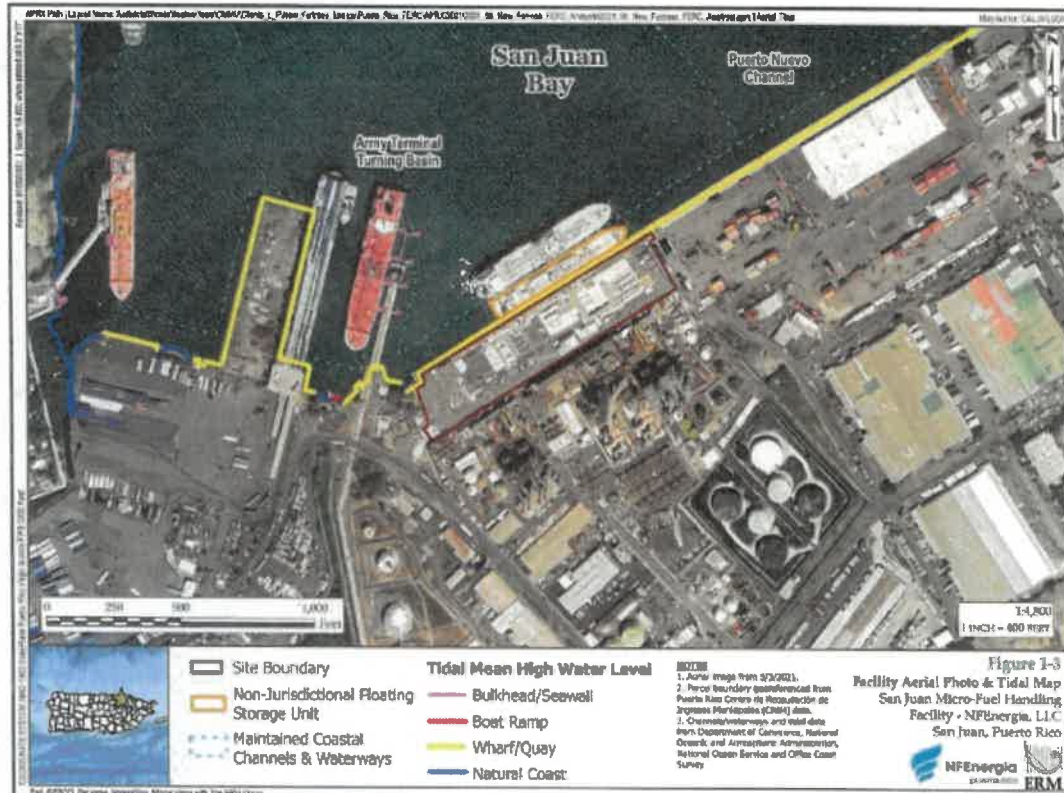
**"Federal Energy Regulatory Commission" (FERC) permit for the operation of a Natural Gas Micro Fuel Handling Facility in the San Juan Port Zone**

According to sections 306(d) 14 and 307(3)(A) of the Coastal Zone Management Act of 1972, as amended, and applicable Federal Consistency Regulations at 15 CFR Part 930, the Puerto Rico Planning Board informs that the following project is under Federal Consistency review with the P.R. Coastal Zone Management Program:

**Applicant:** NFEnergía LLC

**Description:** NFEnergía is requesting a permit from FERC to continue operating Micro Fuel Handling Facility at piers A and B of the San Juan Port Zone. The construction of these facility required only improvements to already existing port facilities and said work was completed in May 2020, complying with applicable federal and state requirements. The new facilities installed for import and management of natural gas are located on a 6.1-acre property, within an industrial zone, and they consist of a control building, a head for the transfer of Liquefied Natural Gas (LNG), LNG transfer equipment, truck loading facility, vaporization equipment, and two (2) diesel-operated emergency generators of 463 horsepower. The property was previously used to bring groceries and diesel. The LNG is transported by a vessel that transfers it to a "Fuel Storage Unit" (FSU) that remains anchored at the dock. The liquid gas is evaporated and sent through a pipeline to the electric power generation facility of the PR Electric Power Authority. The installation of these facilities only entailed minor improvements in the existing piers and port facilities. These works were authorized by the United States Army Corps of Engineers (USACE) under the "Nationwide Permits" Program and the project qualified for the General Federal Consistency Certification issued by the Planning Board for said Program. The project also has an Environmental Compliance Determination issued by the Permit Management Office (OGPe) and an Emission Source Operation permit issued by the Department of Natural and Environmental Resources (DRNA) on July 20, 2018, among other endorsements. However, on March 19, 2021, FERC issued an order determining that in accordance with section 3 of the Federal Natural Gas Act (Natural Gas Act), the operation of this facility is under the jurisdiction of said agency. Therefore, it was required to obtain an authorization from FERC and a Federal Consistency Certification with the Puerto Rico Coastal Zone Management Program (PMZCPR) as a prerequisite for the granting of said authorization.

**Location:** The micro fuel handling facilities are located within piers A and B of the San Juan Port Zone, east of the "Army Terminal", within the industrial area located north of the John F. Kennedy Express in San Juan, Puerto Rico .



2 | Public Notice

Application for Federal Consistency Certification  
CZ-2022-0820-011

The documents related to this application will be available for public review in the Puerto Rico Planning Board web page, under "*Certificación de Compatibilidad Federal*" at <https://jp.pr.gov/index.php/compatibilidad-federal-con-pmzcpri/>

Comments must be submitted within a period of **fifteen (15) labor days from this public notice notification**. Any comment or information in relation to this application must be submitted in writing by e-mail to: [cometariosjp@jp.pr.gov](mailto:cometariosjp@jp.pr.gov)

Please, refer to the application number in your comment letter. For any question or orientation in relation to the application at reference, you may contact Rose A. Ortiz Díaz at (787) 723-6200, extension 16012, or send an e-mail to: [ortiz\\_r@jp.pr.gov](mailto:ortiz_r@jp.pr.gov)

NOV 23 2022

I Certify and Notify today: \_\_\_\_\_

  
Georgina González Oller  
Secretary